

# ASTRON. CAESAREVM ENVNCTIATVM DECIMVM SEPTIMVM

Cursum Lunae ante postq; Christi tempora,  
citra calculandi operam, querere.



Exemplum  
CAROLI  
Imperatoris,

Stensum est prius, Soli cum reliquis pla-  
netis, communionem esse nō modicam.  
Tres superiorum visi sunt epiciclos suos  
motui Solis accommodare, Venus &  
Mercurius cursus sui medios cum Sole  
pares habere, Luna pariter quiddam pe-  
culiare cū Sole obtinere cernitur. Nisi  
enim medium Solis praecias, nullo pa-  
cto verum Lunae motum habiturus es.  
Proinde sphaerarum extrema littera M  
notata, Solis nomine inscribitur. Verū  
ne planetarum ordo negligatur, breui-  
bus res transi (quae pluribus si fiat, praesenti columna includi ne-  
queat) postulat. Posthabitis ergo praecceptis, regulisue generaliorib; ad  
exemplarē docēdi normā, qua vti hucusq; consueuimus, veniemus. ¶ Di-  
ui igitur CAROLI tempus aequatum, annos scilicet 1500, dies  
23. Februarij, Horas 10 M. 20, ex antedictis effluquet. Radix  
medij motus Solis ad centenarium 1400, tanq; plenum & perfectū  
ē tabula prima capietur Sig. scz 9 gr: 18 M. 34. Eadem in Zodiaci  
limbo requisita, cum offēdente littera M, affigetur. Anni postea reli-  
qui 99 in circulo R/S requiruntur, punctumq; inuentum ē, cum  
filo A dirimetur, fēdeinde punctum, rota paulum retro ducta, rursus  
filo substituetur. Orbe illo sic firmato, diem insuper 23 mensis Fe-  
bruarij in Calendario sumes, per eum locum, fili A transitus, in lim-  
bo Zodiaci medium Solis motū, S. 9. 6. 7 M. 18, aperiet. Huic  
filo, si denuo M indicem subduces, rota Solis perfectē sita erit. Se-  
quenti mox tabella radicem medij motus Lunae centenario 1400 de-  
bitam scrutare, quam S. 3. 6. 10 M. 12 habitam, in Zodiacoque  
renumeratam, cum offēdore P secundae rotae exprime. In limbo  
eiusdem annos 99 superantes, cum filo A nota, indice P sub illud  
reduco. Tercio diem, horam & minuta, cum filo (gradus autem qui-  
libet dies intra expressus, horam representat) signa, indicemq; P rur-  
sum substitue. Perfectis his, gradus in rota Solis scz VXY ab indice  
monstratum aspice, gradus autem 90 M. 28 occurrent, ab X per Y  
pergenti (sicut, g. littera docet) totidē gradus ab X per V tran-  
seundo numera, terminum numeri cum puncto h signa, offēdoremq;  
Q puncto super pone. Quibus constitutis, licet oculis surpare, quo-  
modo Sol, cum suo medio motu, perpetuō medium teneat, inter Lunae  
medium motum, deferentemq; augis lineam. Iam ergo deferentem  
vna cum epiciclo firmaturus, filum A super indicem P, deferen-  
temq; cum epiciclo sub idem duces. Eo facto, filum E per centrum  
epicicli mittes, cruce vel auge eiusdem cidi subordinata. Demum ex  
tabula argumenti iuxta tabulam S, Argumenti medij Lunae, an-  
nis 1400 congruam, quere, Sig. 3 gr: 10 M. 12, & in inferiori  
epiciclo accepta cum offēdore Y, alliga. In superioris epicicli lim-  
bo 99 annos reliquos inquire. Illis inuentis filum F admoue, indi-  
cemq; Y subloca. Filum post hac lineae mensis Ianuarij super im-  
pone (Ianuarius etenim completus est) et indicem Y filo eidem con-  
iunge. Postremo 23 diem, 10 horas, 20 minuta, in circulo sphae-  
ram referente, intuearis, (quaelibet autem dies in 6 partes diuisa est,  
quarum singulae quatuor horas constituent) filum per inuenta ten-  
das, & Y indicatricem (quae 5 6 gr: 11 M. 31, argumentū  
scilicet Lunae medium in epiciclo inferiori prodit) subtrahas. Ve-  
rum igitur locum cōtemplaturus, filum A per punctū interioris cir-  
culi, verā circulationē exprimentis, extends, ubi in Zodiaco 6. 7 M.  
7. 10, id quod queris, cernis. ¶ Regis FERDINANDI Aes-  
quationem 1502 annos, 9 dies, 21 horas, 51 minuta fuisse di-  
dicimus, unde radicem medij motus Solis, centenario 1500 respon-  
dentem, ex prima tabula sumo, S. 9 gr: 19 M. 18, hinc offēdo-  
rem Solis M adiungo. Annos residuos, diesq; & horas & solito mo-  
do dispono. Ad finem igitur medium Solis motum S. 11. 6. 26 M.  
45 deprehendens, cum indice M noto, Radicem vero medij mo-  
tus Lunae, S. 1. 6. 29 M. 22 accipiens, cum P littera in Zodiaco  
signo. Cum annis, diebus, horis, minutisq; iuxta praescripta agens,  
offēdorem P medium motum Lunae horae regis natali conuenientē,  
Signa vicz 4 gra: 26 M. 7, inuenire video. Secari nunc circulū  
VXY ab indice P in puncto i cernis, iuxta gradum 207 M. 21,  
quot gradus ab X per Y numerabis, ibiq; punctum R scribes, &  
puncto offēdorem Q applicabis. Iam vero filo A litterae P super  
posito, epicicli cum centro subordina. Missis hoc, filum E per cen-  
trum epicicli duc, illicq; cruce inferioris cidi (Zodiacum tamen re-  
spiciat crux) subnecte. Ex tabula modo tertia, sequētis enunctiari,  
queres radicē Argumenti lunaris, quae 5. 9 gra: 28 M. 54, super  
hac Y offēdente induces. Insuper epicicli superiorē firmabis iuxta  
modum praedictum, quo, vt decet, firmato, index Y medium Argu-  
mentum D, Signa scz 9 gra: 26 M. 39, in limbo inferioris epicicli  
offēdet. Nunc A filum per punctum lunulae existentis vera epi-  
cicli circulatione, tensum, in Zodiaco verū locū lunae dabit, gra: vicz  
1 M. 21. ¶ Tercio exempli ante Christi tēpora, hoc loco volens  
praetermitti, infra vbi de eclipsis tractabitur suo loco resumpturus,

Exemplū Re-  
gis FERDI-  
NANDI,

TABVLA MEDII MOTVS SOLIS				TABVLA MEDII MOTVS LVNAE			
Centenarij annorum ante & post Christi aduentum		Radices post Christi stum		Centenarij annorum ante & post Christi aduentum		Radices post Christi stum	
Annus	S. G. M.	S. G. M.	Christi	Annus	S. G. M.	S. G. M.	Christi
100	9 8 17	9 8 17	100	4 2 0	4 2 0	4 2 0	100
200	9 9 1	9 9 1	200	4 2 0	4 2 0	4 2 0	200
300	9 9 46	9 9 46	300	4 2 0	4 2 0	4 2 0	300
400	9 10 10	9 10 10	400	4 2 0	4 2 0	4 2 0	400
500	9 11 14	9 11 14	500	4 2 0	4 2 0	4 2 0	500
600	9 11 58	9 11 58	600	4 2 0	4 2 0	4 2 0	600
700	9 12 42	9 12 42	700	4 2 0	4 2 0	4 2 0	700
800	9 13 26	9 13 26	800	4 2 0	4 2 0	4 2 0	800
900	9 14 10	9 14 10	900	4 2 0	4 2 0	4 2 0	900
1000	9 14 54	9 14 54	1000	4 2 0	4 2 0	4 2 0	1000
1100	9 15 38	9 15 38	1100	4 2 0	4 2 0	4 2 0	1100
1200	9 16 22	9 16 22	1200	4 2 0	4 2 0	4 2 0	1200
1300	9 17 6	9 17 6	1300	4 2 0	4 2 0	4 2 0	1300
1400	9 17 50	9 17 50	1400	4 2 0	4 2 0	4 2 0	1400
1500	9 18 34	9 18 34	1500	4 2 0	4 2 0	4 2 0	1500
1600	9 19 18	9 19 18	1600	4 2 0	4 2 0	4 2 0	1600
1700	9 20 2	9 20 2	1700	4 2 0	4 2 0	4 2 0	1700
1800	9 20 46	9 20 46	1800	4 2 0	4 2 0	4 2 0	1800
1900	9 21 30	9 21 30	1900	4 2 0	4 2 0	4 2 0	1900
2000	9 22 14	9 22 14	2000	4 2 0	4 2 0	4 2 0	2000
2100	9 22 58	9 22 58	2100	4 2 0	4 2 0	4 2 0	2100
2200	9 23 42	9 23 42	2200	4 2 0	4 2 0	4 2 0	2200
2300	9 24 26	9 24 26	2300	4 2 0	4 2 0	4 2 0	2300
2400	9 25 10	9 25 10	2400	4 2 0	4 2 0	4 2 0	2400
2500	9 25 54	9 25 54	2500	4 2 0	4 2 0	4 2 0	2500
2600	9 26 38	9 26 38	2600	4 2 0	4 2 0	4 2 0	2600
2700	9 27 22	9 27 22	2700	4 2 0	4 2 0	4 2 0	2700
2800	9 28 6	9 28 6	2800	4 2 0	4 2 0	4 2 0	2800
2900	9 28 50	9 28 50	2900	4 2 0	4 2 0	4 2 0	2900
3000	9 29 34	9 29 34	3000	4 2 0	4 2 0	4 2 0	3000
3100	9 30 18	9 30 18	3100	4 2 0	4 2 0	4 2 0	3100
3200	9 31 2	9 31 2	3200	4 2 0	4 2 0	4 2 0	3200
3300	9 31 46	9 31 46	3300	4 2 0	4 2 0	4 2 0	3300
3400	9 32 30	9 32 30	3400	4 2 0	4 2 0	4 2 0	3400
3500	9 33 14	9 33 14	3500	4 2 0	4 2 0	4 2 0	3500
3600	9 33 58	9 33 58	3600	4 2 0	4 2 0	4 2 0	3600
3700	9 34 42	9 34 42	3700	4 2 0	4 2 0	4 2 0	3700
3800	9 35 26	9 35 26	3800	4 2 0	4 2 0	4 2 0	3800
3900	9 36 10	9 36 10	3900	4 2 0	4 2 0	4 2 0	3900
4000	9 36 54	9 36 54	4000	4 2 0	4 2 0	4 2 0	4000
4100	9 37 38	9 37 38	4100	4 2 0	4 2 0	4 2 0	4100
4200	9 38 22	9 38 22	4200	4 2 0	4 2 0	4 2 0	4200
4300	9 39 6	9 39 6	4300	4 2 0	4 2 0	4 2 0	4300
4400	9 39 50	9 39 50	4400	4 2 0	4 2 0	4 2 0	4400
4500	9 40 34	9 40 34	4500	4 2 0	4 2 0	4 2 0	4500
4600	9 41 18	9 41 18	4600	4 2 0	4 2 0	4 2 0	4600
4700	9 42 2	9 42 2	4700	4 2 0	4 2 0	4 2 0	4700
4800	9 42 46	9 42 46	4800	4 2 0	4 2 0	4 2 0	4800
4900	9 43 30	9 43 30	4900	4 2 0	4 2 0	4 2 0	4900
5000	9 44 14	9 44 14	5000	4 2 0	4 2 0	4 2 0	5000
5100	9 44 58	9 44 58	5100	4 2 0	4 2 0	4 2 0	5100
5200	9 45 42	9 45 42	5200	4 2 0	4 2 0	4 2 0	5200
5300	9 46 26	9 46 26	5300	4 2 0	4 2 0	4 2 0	5300
5400	9 47 10	9 47 10	5400	4 2 0	4 2 0	4 2 0	5400
5500	9 47 54	9 47 54	5500	4 2 0	4 2 0	4 2 0	5500
5600	9 48 38	9 48 38	5600	4 2 0	4 2 0	4 2 0	5600
5700	9 49 22	9 49 22	5700	4 2 0	4 2 0	4 2 0	5700
5800	9 50 6	9 50 6	5800	4 2 0	4 2 0	4 2 0	5800
5900	9 50 50	9 50 50	5900	4 2 0	4 2 0	4 2 0	5900
6000	9 51 34	9 51 34	6000	4 2 0	4 2 0	4 2 0	6000
6100	9 52 18	9 52 18	6100	4 2 0	4 2 0	4 2 0	6100
6200	9 53 2	9 53 2	6200	4 2 0	4 2 0	4 2 0	6200
6300	9 53 46	9 53 46	6300	4 2 0	4 2 0	4 2 0	6300
6400	9 54 30	9 54 30	6400	4 2 0	4 2 0	4 2 0	6400
6500	9 55 14	9 55 14	6500	4 2 0	4 2 0	4 2 0	6500
6600	9 55 58	9 55 58	6600	4 2 0	4 2 0	4 2 0	6600
6700	9 56 42	9 56 42	6700	4 2 0	4 2 0	4 2 0	6700
6800	9 57 26	9 57 26	6800	4 2 0	4 2 0	4 2 0	6800
6900	9 58 10	9 58 10	6900	4 2 0	4 2 0	4 2 0	6900
7000	9 58 54	9 58 54	7000	4 2 0	4 2 0	4 2 0	7000

